

GUANTI DI PROTEZIONE PER IMPIEGHI TECNICI

Indicati per proteggere le mani nelle lavorazioni a contatto con liquidi corrosivi, acidi e solventi e quando vi è rischio di abrasioni: mantengono una certa sensibilità e una buona articolazione delle dita, assicurando comunque la necessaria protezione. Disponibili in cuoio o similari per lavori pesanti e giardinaggio o in particolari realizzazioni (per assicurare, ad esempio un buon isolamento elettrico o per lavorare in cappe sterili).

> RESISTENTE AI SOLVENTI



Articolo

40.05.001

Impiego

Resistenti alla maggior parte dei solventi (per esempio: gli idrocarburi alifatici quali la benzina, l'olio minerale, la trementina ecc.; gli idrocarburi aromatici quali il benzene, il toluene, lo xilene ecc.).

Descrizione

Guanto a due strati:

- strato inferiore: caucciù clorofene, elastico e confortevole

- strato superiore: caucciù fluoro, molto resistente.

Caratteristiche

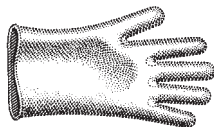
Forma adatta all'anatomia della mano, con bordo arrotolato.

Lunghezza circa 300 mm.

Misure dal 7 al N. 10 comprese le mezze misure.

Possono essere puliti con l'acqua, con i prodotti di pulizia ordinari e con benzina di lavaggio.

> PER L'ISOLAMENTO ELETTRICO



Articolo

40.01.003

Impiego

Per l'isolamento elettrico (hanno superato in fabbrica un collaudo della prova elettrica): ottima resistenza all'abrasione e alla lacerazione. Indicati per lavori di sicurezza nel campo elettrico.

Descrizione

In gomma naturale pesante.

Colore: grigio.

Superficie esterna: zigrinata.

Caratteristiche

Hanno forma a mano aperta, ambidestri.

Misura: unica.

Lunghezza: mm. 300 circa.

Sono disponibili testati a:

- 5.000 Volts

- 10.000 Volts

> PER IMPIEGHI DI OGNI GENERE



Articolo

40.05.004

Impiego

Sono indicati per tutti i lavori dove si richiede una certa sensibilità nonché una buona resistenza.

Descrizione

Sono prodotti in lattice di gomma.

Colore: giallo.

Superficie esterna con zigrinatura sul palmo e sul dorso.

Felpatura interna.

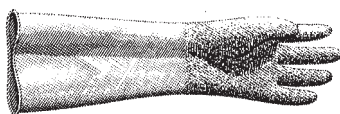
Caratteristiche

Forma anatomica.

Misure: S, M, L.

Lunghezza: mm. 330 circa.

> CON PROTEZIONE DEL BRACCIO



Articolo

40.11.006

Impiego

Dove sia richiesta una buona resistenza agli acidi deboli. Sono molto indicati per laboratorio chimico-farmaceutico.

Descrizione

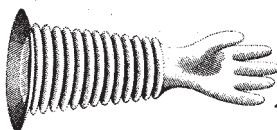
In lattice naturale con avambraccio liscio e superficie zigrinata sul palmo e sul dorso.

Caratteristiche

Dita curve e forma anatomica da mm. 350

a mm. 700 circa.

> CAPPE STERILI



Articolo

40.11.004

Impiego

Impiegati nei laboratori di ricerca del settore chimico farmaceutico, alimentare e in tutti quei campi dove è richiesta specificatamente la lavorazione in cappe sterili (Dry-box).

Descrizione

In lattice naturale, con manica a soffietto e superficie esterna liscia.

Caratteristiche

Possono essere singolarmente destro o sinistro.

Misura unica.

Lunghezza: mm. 380 circa a riposo; mm. 700 circa massima estensione.

Diametro imboccatura flangia:

mm. 130 circa

mm. 200 circa

Colore: nocciola chiaro.

> PER MANUTENZIONE

Articolo

40.15.001

Impiego

Indicati per usi generici nel settore della manutenzione industriale, automobilistica e in agricoltura per la disinfezione con anticrittogamici. Questi guanti risultano gradevoli alla pelle dato che sono igienici e batteriostatici. Buona resistenza all'alcool, ai detersivi, alle sostanze grasse, agli insetticidi, agli acidi e alle soluzioni alcaline diluite.

Descrizione

Sono forniti in PVC speciale. Hanno forma anatomica con dita curve.

Colore: giallo.

Superficie esterna liscia sul dorso, ruvida sul palmo.

Felpatura interna.

Caratteristiche

Misure: small, medium, large.

Lunghezza: mm. 330 circa.

> RESISTENZA ALL'USURA E AGLI ACIDI

Articolo

40.11.002

Impiego

Vari usi industriali ed agricoli. Particolarmente versatili uniscono una notevole robustezza ad una buona resistenza a sostanze chimiche a bassa concentrazione.

Descrizione

In lattice di gomma, colore nero.

Superficie liscia.

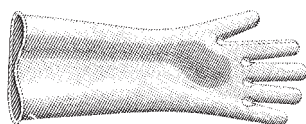
Caratteristiche

Forma anatomica con dita curve.

Misure: small, medium, large.

Lunghezza: mm. 350 circa.

> RESISTENTE ALL'USURA



Articolo

40.01.002

Impiego

Per usi industriali, dove venga richiesta una notevole robustezza.

Descrizione

Sono prodotti in gomma naturale con polso allungato.

Colore: grigio.

Superficie esterna: liscia.

Caratteristiche

Hanno forma a mano aperta, ambidestri.

Misure: unica.

Lunghezza: mm. 500 circa.

> IN VINILE AMBIDESTRI



Articolo

40.21.001

Impiego

Adatti per usi diversi dove sia particolarmente importante la sensibilità ed il tatto. Tipo usa e getta.

Descrizione

In vinile, superficie liscia senza felpatura interna.

Caratteristiche

Colore: trasparente.

Misure: small, medium, large, extralarge.

In confezioni da 50 o 100 pz.